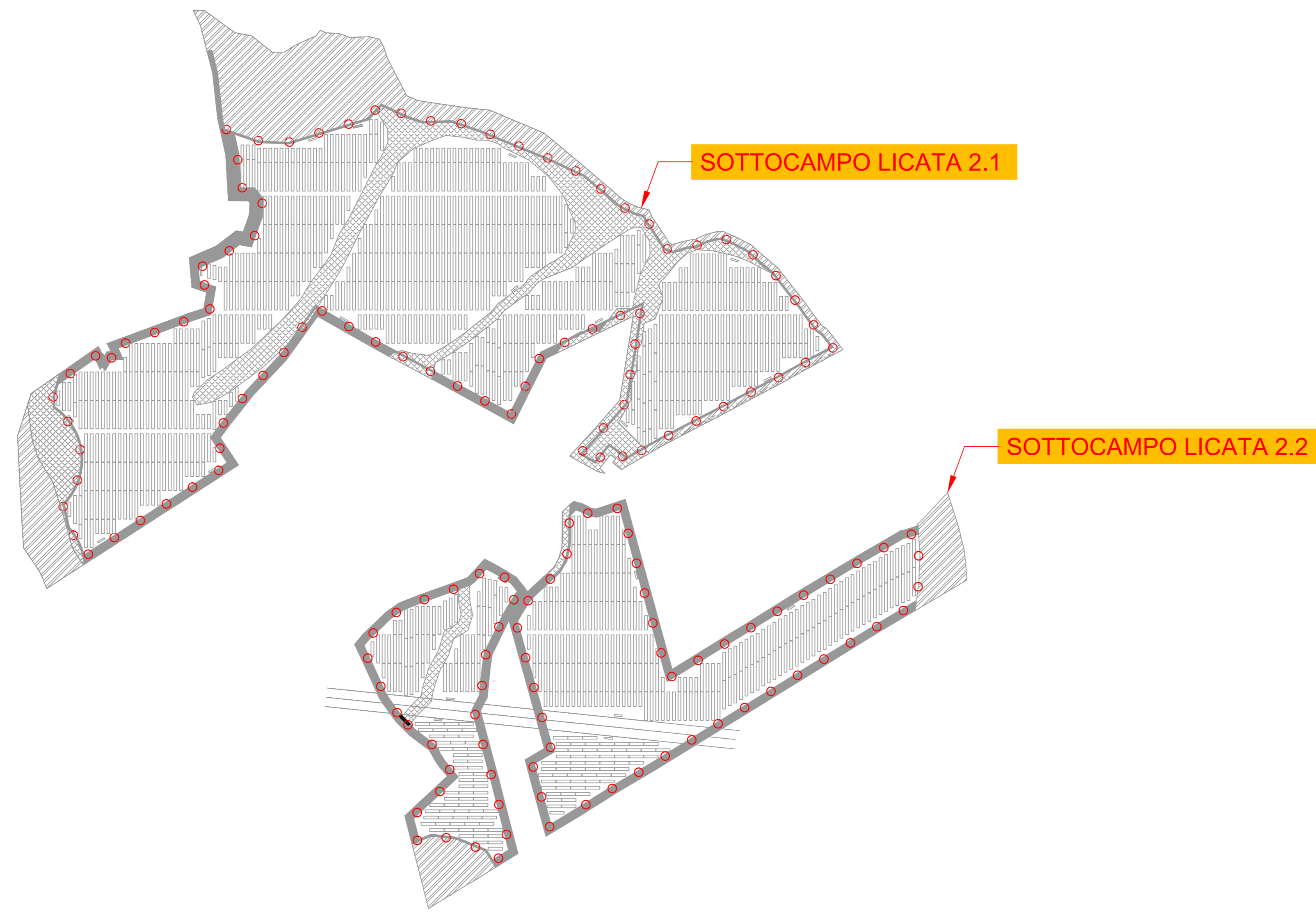
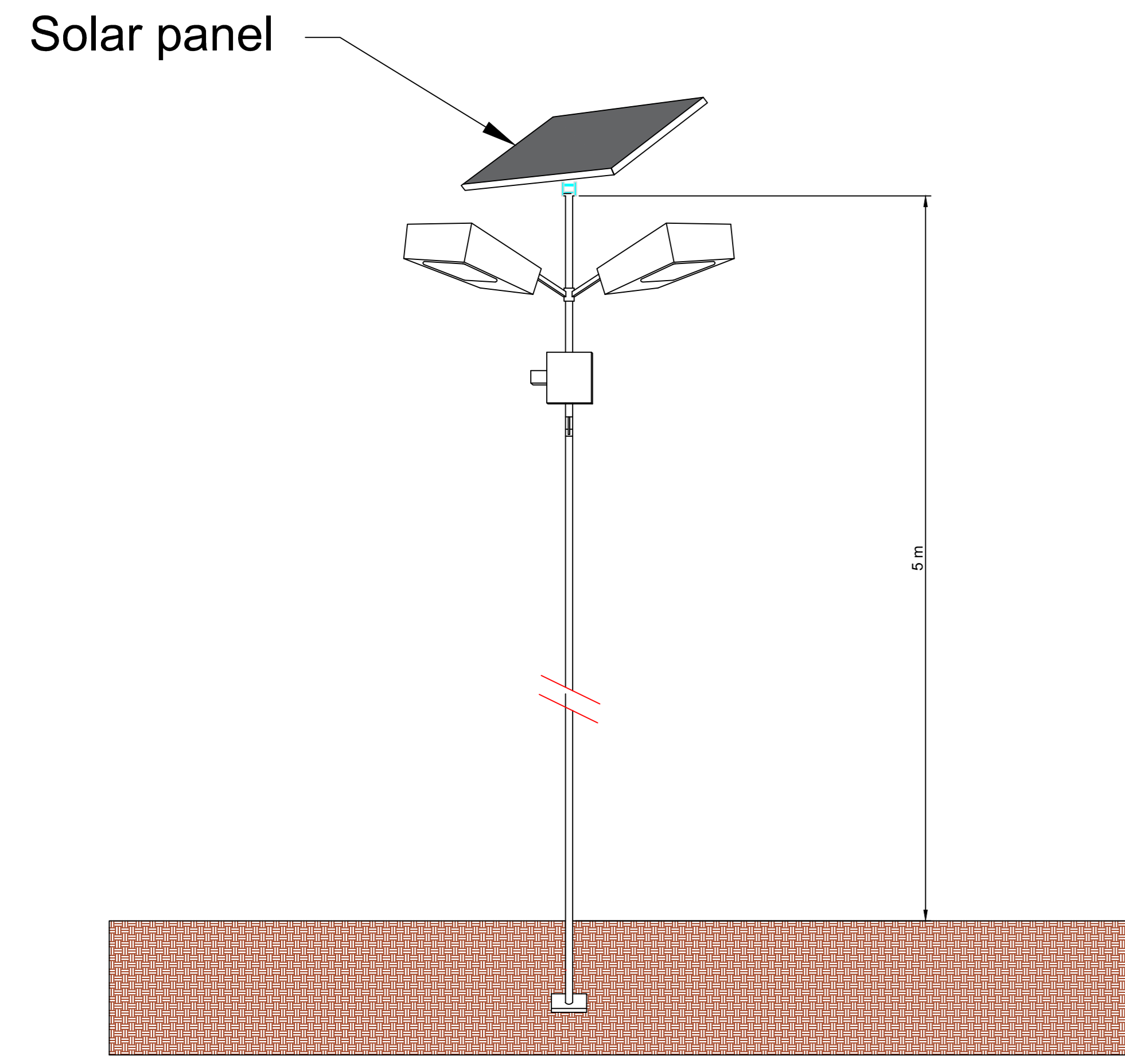


DETTAGLIO PALO ILLUMINAZIONE



LEGENDA

○ Palo impianto di illuminazione

LAYOUT DI IMPIANTO
SCALA 1:5.000



Area Impianto FV in progetto

STRALCIO ORTOFOTO
SCALA 1:25.000

REGIONE SICILIA COMUNE DI LICATA (AG)			
Livello di progettazione/Level of design		Progetto Definitivo	
Oggetto/Object		PROGETTO LICATA Realizzazione impianto agrovoltaiico in area agricola nel Comune di LICATA (AG) Sottocampo LICATA 2.1 - 2.2 Comune: LICATA (AG)	
Elaborato/Drawing		Layout impianto di illuminazione	
Formato/Size	Scala/Scale	Varie	Codice/cod# MITEPUATAV053A0
A0	Data/Date	22/06/2022	
	Nome file/File name	MITEPUATAV053A0.pdf	
Revision	00	Date	22/06/2022
		Description	Prima emissione
Commissa/Project order			
Progettazione Impianto Fotovoltaico			
Redatto: Ing. Vincenzo Cruciale		Approvato: Ing. Angelo Liuzzo	
			
Committente/Customer			
NINA SOLAR S.R.L. Corso Buenos Aires, 54, 20124 Milano (MI) P.IVA: 02038510893			
Progettazione e sviluppo/Planning and development			
ICS S.R.L. Via Pasquale Sottoserra, 7, 20129, Milano (MI) +39(0) 0931 999730 - P.IVA: 00485050892			
Project Manager: Ing. Raimondo Barone			

